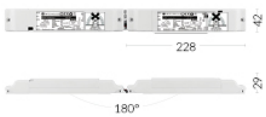


# TM.PRIMO C C1 60 NM DATA 2

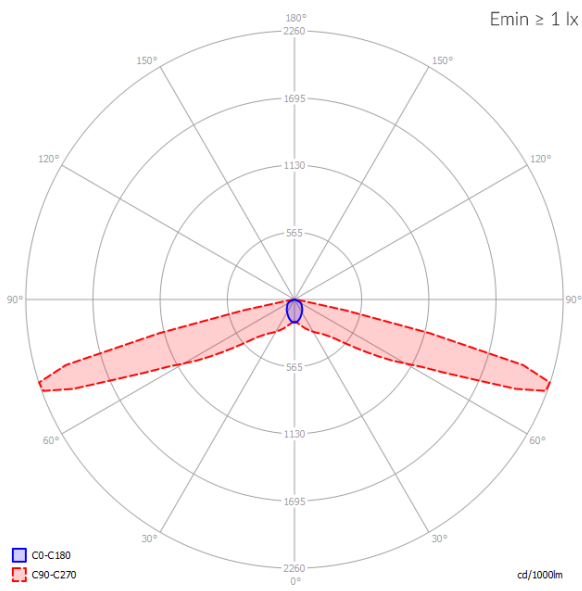
 TM TECHNOLOGIE



- 13 -

Référence catalogue	TM-PC.C1BDN600B
Application	éclairage de la voie d'évacuation
Autonomie de la pile	1 h
Mode de fonctionnement	NM
Version	DD - DATA2
Couleur	RAL9005
Flux lumineux	279 lm
Puissance maximale de la source lumineuse (le luminaire peut alimenter une source lumineuse d'une puissance différente)	3 W
Puissance active	1.2 W
Alimentation	210÷250 V AC 50÷60 Hz
Alimentation électrique de la CB	186÷254 V DC
Dimmable	oui
Plage de température de fonctionnement	10-35 °C
Matériau	Metal
IK	IK03
Indice de protection	IP20
Batterie	LiFePO4/C (LN) 3.2V 1.5-1.6Ah
Garantie	24 mois - ST 36 mois - AT 60 mois - DATA, CB
Durée de vie LED	50 000 heures de travail
Classe de protection	1





## PHOTOMÉTRIE [m]

Hauteur de la pièce	Distance entre la paroi et le luminaire	Distance de luminaire à luminaire
2,5	9,0	20,0
3,0	10,5	23,0
4,0	12,0	28,0
5,0	12,0	31,0
6,0	8,0	30,0
7,0	5,0	28,0
8,0	5,0	22,0
9,0	4,5	20,0
10,0	4,5	16,0

